Inde	x of	Claims	;

Application No.

09/818,912

Examiner

Applicant(s)

TAMURA, KOICHI

Art Unit

Phuong Phu

2631

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted I

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

							'			
Cla	aim	Date								
Final	Original	9-1-4 > ->0000								
	1 2 3	V,								
	2	4		<u> </u>		_		_	_	Ш
	3	V	_	ļ					_	
	<u>4</u> 5	0		_	L					
	5	-		_			-			$\dashv$
	6	0	_			_	<u> </u>		_	Н
	7	18				<u> </u>	┝		<u> </u>	Н
	8	_	$\vdash$	_	_	-	<del> </del>	_		Н
	10	1	$\vdash$			-	<del> </del>	$\vdash$	-	
	10	~	-	-		-	<u> </u>	-	-	Н
	12	1	-			-	┝	-	_	$\dashv$
	11 12 13 14 15	10000000000000000000000000000000000000	<u> </u>	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	-	H	H
	1/	<u>U</u>	-	-	<u> </u>	<del> </del> -	$\vdash$	<del> </del>	-	Н
-	15	15	<u> </u>	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	Н
	16		—	<del> </del>	_	_	_			Н
	17	V	—	_						
	18	V					_	_	_	
	18 19	Ö			_	_	_			
	20	0	_	_	_	_				
	21	_					_			$\neg$
	22							_		
	23	i -								
	23 24									
	25	П								
	26 27									
	27									
	28		L		L				_	
	29	_	_	_	_	_			_	Ш
	30	ļ		_						L.,
	31 32	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	Ш
	32	┡	<u> </u>		_	_	<u> </u>	L_	_	
├—	33	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<del> </del>	<u> </u>	├-	$\vdash \vdash$
	34	⊢	_	├	<del> </del>	├	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	35	$\vdash$	$\vdash$	⊢-			├	<del> </del>	├—	-
	36 37	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$
	38	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├		-	<del>                                     </del>	┝╌┤
	39	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	-	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	40	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	-	H
-	40	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	-	_	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
	42	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	$\vdash$	-		$\vdash$
	43		Н	$\vdash$	-	$\vdash$	Ι		Ħ	H
	44			<u> </u>	_	Г		$\vdash$		М
	45	$\vdash$	Τ		_	$\overline{}$			Г	П
	46	Τ_	-	İ						
	47	П							Г	
	48	Π								
	49	Π								
	50									

Tell         100           51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           97         98           99         99	Cla	aim				[	Date		_		
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99											
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	क्र	na									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         80       81         82       83         84       85         86       87         88       89         90       91         92       93         94       95         96       97         98       99	;⊑	ij									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	Ō									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<b>-</b>	51				$\vdash$	$\vdash$	_		_	
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51	_			-	┝	_		_	
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<b> </b>	52			-		$\vdash$				
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<b></b>	53		_	⊢			_			
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54	_	⊢	⊢	_	┝	_	_	_	<u> </u>
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	50	-	┝	-	_	-	_	-		_
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		50	<u> </u>	<u> </u>	┝		⊢			<u> </u>	_
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	5/	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>			<u> </u>	-
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_				<u> </u>	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	59	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	_		_	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	60	_	_	_				_	Щ	L
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	61			L		_			<u> </u>	L
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	62		L_	L						_
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63	L	L	$oxedsymbol{oxed}$						
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65			L		L			L	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		67									
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68				Г					
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69		Г							
71		70									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71									
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72	$\vdash$		_	_					
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73	$\vdash$			_	$\vdash$				_
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74	$\vdash$		-		1			_	
76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99		75	-	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	_		$\vdash$	_
77		76	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	_		-	$\vdash$
78	$\vdash$	77	-	-		<del>                                     </del>	$\vdash$			-	<del> </del>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	78	-	-	┢	$\vdash$	┢	-		┝╌	-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		70	-	-		$\vdash$	$\vdash$			├-	<del> </del>
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	80	-	-	-	$\vdash$				┢╌	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		81	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-		┝	┝
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		92	-	-	┢	⊢	┢	-		├-	
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-		-		┢	┝	H		_	├	-
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	94			-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	95		<del> </del> —	⊢	-	├	$\vdash$		-	-
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-		<u> </u>		-	-	<del>                                     </del>	⊢	<del>                                     </del>	⊢	<u> </u>
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		00	<del> </del>	<del> </del>	₩	$\vdash$	⊢	-	├	<del> </del> —	-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	0/	<u> </u>	-	├	-	├	$\vdash$	⊢		
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-			$\vdash$	⊢	-		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>
91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	89		-	⊢	$\vdash$	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>
92 93 94 95 96 97 98 99			-	├-		├—	├-	⊢	<u> </u>		<del> </del>
93 94 95 96 97 98 99	-	91	_		-	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<b> </b>
94 95 96 97 98 99				<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_
95 96 97 98 99	<u> </u>		<u> </u>	_	Ь.	├—	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
96 97 98 99	<u> </u>		<u> </u>		⊢	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	_		<u> </u>
97 98 99	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	⊢	_
98 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L_	<b> </b> _	<u> </u>
99			<u> </u>	<u> </u>	L			L.	<u> </u>	<u> </u>	
	<u></u>	98		<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
	<u></u>			<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	L.
		100	L_	L	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>	L	L	

Cla	aim	Date								
										$\sqcap$
Final	Original									
	101 102 103 104 105 106 107									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106									
	107		_	_	_		_			Щ
	108 109			L	_					$\dashv$
	109			┝						$\dashv$
	110				<u> </u>		_	_	_	$\dashv$
	111 112 113	$\vdash$	$\vdash$	-		<u> </u>	-	$\vdash$		$\vdash \vdash$
_	112			$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	111	├-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
	114 115	$\vdash$	H		-	<del>-</del>	$\vdash$		H	$\vdash$
	116	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	⊢	<del> </del>	H	$\vdash$	H
	116 117			$\vdash$	$\vdash$	_			Н	$\vdash$
	118		_	Ι	$\vdash$			П		$\vdash \vdash$
	119				Г					
	120									
	121									
	122									
	119 120 121 122 123 124 125 126	L								
	124	_						_		Ц
	125			_						Щ
	126	_		<u> </u>				_		
ļ	127	<u> </u>	<u> </u>	_				<u> </u>		Н
	128	<del> </del>	-	-		_	_	$\vdash$		
	129	├	├—			-	_	⊢		
	131	├	┢─			<u> </u>			-	H
	132	-	-					_	$\vdash$	
	133	<del> </del>		1				-	$\vdash$	$\neg$
<del> </del>	127 128 129 130 131 132 133 134	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$
	135								Г	$\vdash \vdash$
<b></b>	135 136				Г	Г	Г	Г	l -	П
	137									
	138 139									
	139							匚		
	140					L			L	
L	141	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u>L</u>	L	Ш
	142	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>L</u>	Щ
	143	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	L.	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	144	<u> </u>	<u> </u>	<b>⊢</b>		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	145	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	146	$\vdash$	$\vdash$	1	_	$\vdash$	-		-	Н
<u> </u>	147 148	$\vdash$	├-	-	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	149	$\vdash$	-	-	<del> </del>	<u> </u>	┝	Ι	⊢	$\vdash\vdash$
<u> </u>	150	┢╾	<del> -</del>	<del>                                     </del>			$\vdash$	$\vdash$	┢	Н
Ц	130	L	Щ.	Ь	L	Ц.	Ц_	_	Ц	لــــا